

TARBUD 2017

Nowości - OKNA

PIXEL , PROLUX, Winergetic Premium, to nazwy najnowszych okien PCV, które będzie można zobaczyć na tegorocznej edycji TARBUDU. Eksperti z grupy OKNOPLAST chętnie odpowiedzą na wszystkie pytania dotyczące najnowszych, energooszczędnych produktów, jakie właśnie podbijają na rynek.

OKNOPLAST to międzynarodowa firma, należąca do ścisłej czołówki producentów okien i drzwi z PVC w Europie. Firma prowadzi działalność na 13 rynkach: Austrii, Czech, Francji, Niemiec, Polski, Słowacji, Słowenii, Szwajcarii, Szwecji, Norwegii, Finlandii, Włoch i Węgier. W czerwcu 2013 roku firma ogłosiła utworzenie Grupy OKNOPLAST, w skład której wchodzi trzy firmy: OKNOPLAST, WnD i Aluhaus zapewniając jeszcze większe zróżnicowanie oferty produktowej i jej precyzyjne dopasowanie do potrzeb klientów. OKNOPLAST działa w segmencie Premium. W portfolio firmy znajdują się okna i drzwi zewnętrzne PVC, rolety oraz szeroka gama dodatków i akcesoriów. Podczas Targów Budownictwa i Kamieniarstwa TARBUD firmę odwiedzić można na **stoisku nr 171**.

Okno PIXEL

Pixel to nowoczesne okno zapewniające 22 proc. więcej światła we wnętrzu. Cechą charakterystyczną jest niższe złożenie profili PVC oraz ich kształt bez żadnych zaokrągleń. Duże przeszklenie nie jest przeszkodą w utrzymaniu odpowiedniego bilansu ciepła: okno posiada współczynnik przenikania ciepła $U = 0,8 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$.



Okno PROLUX

Okno Prolux jest autorskim projektem OKNOPLAST. Okno zostało wykonane z sześciokomorowych, autorskich profili okiennych. W oknie Prolux zastosowano węższy o 33 proc. słupek ruchomy z umieszczoną symetrycznie klamką. Okno to jest „smuklejsze”, większa powierzchnia szyb w porównaniu do tradycyjnego okna zapewnia dopływ większej ilości światła słonecznego i energii cieplnej co pozwala na zmniejszenie zużycia energii niezbędnej na ogrzanie powietrza w pomieszczeniu.

Okno Winergetic Premium

Jest to energooszczędne okno, które wyróżniają znakomite parametry techniczne oraz niska waga, efekt zastosowania dwukomorowego pakietu szybowego z taflami szkła o grubości 3 mm. Dzięki temu producentowi okien udało się połączyć wysokie właściwości termoizolacyjne ze znaczną redukcją ciężaru skrzydła. Współczynnik przenikania ciepła U_w okna Winergetic Premium wynosi $U_w=0,78 \text{ W/m}^2\text{K}$ (okna z ciepłą ramką), tak więc może być one stosowane również w domach pasywnych.



Drzwi tarasowe HST

Drzwi tarasowe HST to nowoczesne rozwiązania konstrukcyjne, umożliwiające osiągnięcie bardzo dużych przeszkleń, które są zgodne z najnowszymi trendami w budownictwie. Skrzydło może mieć do 3,0 m szerokości, a przejście nawet 2,9 m. Takie rozwiązanie umożliwia wykonanie przeszkleń o maksymalnej powierzchni aż do 13,8 m². Jednocześnie technologia podnoszono-przesuwna zapewnia stabilność i lekkość działania systemu, a dzięki wyposażeniu w specjalne klamki i pochwyty umożliwia łatwe przesuwanie skrzydła drzwi tarasowych. Drzwi można również wyposażyć w elektryczny napęd zapewniający wysoki komfort użytkowania. Pomimo dużych przeszkleń, drzwi HST są bezpieczne, dzięki okuciom antywyważeniowym w klasie RC2, które dostępne są w opcji ponadstandardowej.

